

PARASITISMO - Amebíase

(Prof. Carlos Henrique Bezerra de Oliveira)

AMEBÍASE

❖ OUTROS NOMES DA DOENÇA

Disenteria Amebiana.

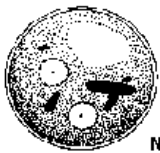
❖ AGENTE ETIOLÓGICO:

Entamoeba histolytica (protozoário da classe Rhizopoda ou Sarcodima)

❖ FORMAS EVOLUTIVAS



TROFOZOITO ou **FORMA VEGETATIVA:** forma que manifesta atividades vitais. Está presente nos órgãos parasitados do hospedeiro e na água, quando esta oferece condições ideais de vida ao parasita.



CISTO: forma de vida latente, capaz de resistir às condições adversas à vida. Encontrada em fezes diarreicas e fora do hospedeiro.

❖ HOSPEDEIRO DEFINITIVO:

Homem

❖ HOSPEDEIRO INTERMEDIÁRIO:

não tem (parasita monoxeno)

❖ VETOR:

não tem

❖ RESERVATÓRIO NATURAL:

Água, especialmente aquelas que, direta ou indiretamente, recebem dejetos humanos.

❖ FORMA INFECTANTE:

Cisto (eliminada nas fezes do indivíduo parasitado, este irá contaminar as mãos, objetos manuseados por mãos contaminadas, solo, água e alimentos)

❖ **MODO DE INFECÇÃO:**

Passiva - através da ingestão de cistos presentes em objetos, água e alimentos .

➤ **OBS:** a forma infectante do parasita é, normalmente, veiculada pelo ar, ou pela água, ou por insetos (moscas, baratas)

❖ **ÓRGÃOS PARASITADOS**

Intestino Grosso (mucosa e submucosa do ceco, reto, sigmóide e colos)

Íleo, Fígado, Pleura, Pulmões, Cérebro e Pele

❖ **MEDIDAS PROFILÁTICAS:**

1. Saneamento básico, através da construção de instalações sanitárias adequadas, rede de esgoto e tratamento de água.
2. Higiene pessoal e educação da população.
3. Lavagem dos alimentos e ingestão de água fervida e filtrada.
4. Tratamento dos doentes.

❖ **CICLO DE VIDA DO PARASITA**

